



Pozycja	Ilość	Numer urządzenia	Opis	PG
1	1	301003610	UCHYT SZYBKOMOCUJACY	25
2	1	341511630	OGRANICZNIK GLEBOKOSCI	16
3	1	343359780	OBEJMA REKOJESCI	17
4	1	141116160	SRUBA 6 - KATNA	12
6	1	314000840	REKOJESC KOMPL.	20
7	1	141122180	WKRET	12
8	1	341605950	WRZECIONO	18
9	1	342022800	SPREZYNA	11
10	1	320051020	LOZYSKO KULKOWE	20
11	1	342023910	PIERSCIEN SPREZYNOWY	11
12	1	341163130	PRZEKLADNIA	20
13	1	316071690	WRZECIONO Kompl.	23
14	1	320051050	LOZYSKO IGIELKOWE	19
15	1	341213840	ZAPADKA	15
16	1	339141520	Stellblech	11
17	1	343454920	SUWAK WYLACZNIKA	11
18	1	316071740	KOLNIEZ PRZEKLADNI Kompl.	18
19	8	141118730	BLACHOWKRET SOCZEWKOWY	11
20	1	316071710	OBUDOWA SLINIKI Kompl.	24
21	1	338133690	SZYLD	12
24	2	344103010	NAKLADKA GUMOWA KOLA	11
26	1	343412740	WYLACZNIK	29
27	1	343255310	KONDENSATOR	11
28	1	320051030	LOZYSKO KULKOWE	19
29	1	310013450	WIRNIK,230V	27
30	2	316071730	Kohlebuerstenhalter vollst.	15
32	1	316071660	SZCZOTKA (ODLACZALNA),230 V	14
33	1	320051040	LOZYSKO KULKOWE	19
36	1	316071750	PRZEWOD OPOROWY set	11
37	1	311013520	STOJAN,230V	23
38	1	338075790	TABLICZKA ZNAMIONOWA	12
39	2	141118730	BLACHOWKRET SOCZEWKOWY	11
40	1	343454910	Kabelklemme	11
41	1	344103020	PRZELOTKA PRZEWODU	11
42	1	344533190	PRZEWOD	20
880	1	344131400	SMAR TUBKA	25
1001	1	338510750	SCHEMAT OKABLOWANIA	

